Index of Claims

Application/Contr	1 lo	10.
-------------------	------	-----

10/617,625 Examiner

BAYAZIT, ULUG

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Tung Vo

2621

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal

0 Objected

Α

							•		_									•		_
Cla	aim	Date					Claim					Date								
Final	Original	4/10/07										Final	Original							
	1	╁╾		 -			╁─	┤	\vdash		1		51			\vdash	┢	\vdash	 	t
	2						 -				1		52						Г	T
	3			T	Г		Г	\vdash	 	_	1		53	\vdash	Т		Т		T	T
	4	Г			Г		Г				1		54						Г	T
	5				П				<u> </u>		1		55						Г	T
	6				Γ		Ī	Π			1		56				Г		Г	T
	7]		57							Γ
	8	L											58							
<u> </u>	9	L		L	L		_	<u> </u>	<u> </u>	1	1		59	<u> </u>					匚	┖
	10	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	┞.	<u> </u>			60	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			匚	L
	11	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	┞	_	_	Į		61	<u> </u>		_			<u> </u>	L
 	12	<u> </u>	⊢	┡	├	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	!	ł		62	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	╀
	13 14	┡	⊢	├	├		ļ	<u> </u>	⊢	<u> </u>	-		63 64	_	<u> </u>		ļ	⊢	_	┡
	15		\vdash	├	-	\vdash	-	 					65	⊢	<u> </u>	-	⊢	-	-	╀
	16	-		⊢	┢	⊢	┝	⊢	\vdash		ł		66	 	⊢	_	┢	-		╀
	17	√	\vdash	┢		\vdash	H	\vdash	-	├	ł		67	⊢	┢		-	 	⊢	╁
	18	Ť	-	├─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	ł		68	-	├─	┢	┢	H	⊢	╁
	19	V	\vdash	┢	\vdash	 	┢	\vdash	╁	┢	ł	<u> </u>	69	┢		 	┈	┢	┢	┢
	20	V	Т	Н	\vdash	一	_	_	 	┢	1		70	 			 	1		t
	21	V	<u> </u>	 	\vdash				Г	Г	1		71							T
	22	V		Γ							1		72	Г			Г	Г		Τ
	23										1		73	Г					Г	Τ
	24												74							Γ
	25				Ш	L			_	L			75					_		L
	26		<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	_	$oxed{oxed}$			76	L_	L_	_		_	_	L
	27	_	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_		ļ		77	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	28		<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	_					78	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	┞
<u> </u>	29 30	 	├	\vdash	-	⊢	├	├		 			79 80	H	⊢	<u> </u>		┝	├-	╀
\vdash	31	-		├-	 	┝	⊢	\vdash	\vdash	┢		 	81		\vdash		_	\vdash	-	⊦
 	32	\vdash			╁	\vdash	\vdash		\vdash	┢	1		82	\vdash	_	\vdash		┢	-	⊢
	33	_	┢	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	1	┢	1		83			┢	_	\vdash	\vdash	H
	34	\vdash	Т	\vdash	\vdash			_	┪		1		84		_				\vdash	┢
	35				П		Г		Т		1		85						Г	┢
	36												86		П					Γ
	37												87							Г
	38								•]		88							
	39	<u> </u>	_	<u> </u>	匚		<u> </u>	L	<u> </u>				89						匚	
	40		_	ㄴ	L	L		<u> </u>					90	_			L			L
<u> </u>	41	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		_	_	<u> </u>			91	<u> </u>			<u> </u>			L
	42	_	_	⊢	⊢	<u> </u>			┡	<u> </u>			92	_		L	_			L
	43 44	 	_	 	├	_	\vdash	\vdash	├				93	_		<u> </u>	ļ	⊢		⊢
<u> </u>	45	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢		<u> </u>			94 95			-	 	_	\vdash	⊢
	46	\vdash	├		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 			96		-		⊢	 —	\vdash	╁
<u> </u>	47	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash			97		_	Н	\vdash	\vdash	\vdash	╁
	48		\vdash	T	Н	Н	\vdash	\vdash		_			98		\vdash	Н	Н	┢	\vdash	T
	49												99		П		┪	\vdash	Г	Т
	50												100							

Cla	Date									
	1		Г		Г	Γ	Γ		Ī	
<u></u>	Original			ŀ		ŀ				
Final	-Ē									
	0			l					ĺ	
	51			Г		┢		-	-	┢
	52		\vdash	H	\vdash	一		-	\vdash	┢
	53	\vdash	\vdash	\vdash	┪	\vdash		\vdash	-	
	54	-	┢╾	┢	┢	\vdash	\vdash			H
	55	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				 	-
	56		┝	┢	⊢	\vdash	-	 	┢	┢
-	56 57	_	-		├	┤	┝	_	┢	⊢
\vdash	58		-	┢	┢	\vdash	\vdash	_	┢	
—	59		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			┢
-	60			┢	┪	\vdash	\vdash	-	┝	┢
	61	┝		┢	\vdash	\vdash	\vdash		⊢	⊢
	62	┝		⊢		┢	 		-	\vdash
-	62 63	-	-			⊢	⊢	\vdash		-
_	64	 	-	-		⊢	\vdash	\vdash		H
-	64 65	⊢	┝	-	\vdash	-		├	H	⊢
	66	├	\vdash	_	┢	-		-	-	
-	67	⊢	├				-	 	<u> </u>	
	67 68	-	├—	<u> </u>	-		_	-	<u> </u>	
<u> </u>	60	⊢		_	-	H	_	┝	<u> </u>	
-	69	-	_			H	_	H	_	
	70 71	_	⊢	_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_
ļ	71	⊢	_	_	┡	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
-	72	_	<u> </u>		-	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_
<u> </u>	73 74	╙	<u> </u>		_		_	<u> </u>	<u> </u>	
-	74		ļ	<u> </u>	╙	L	Щ	<u> </u>	ļ	ļ.,
<u> </u>	75	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	L_	L	ļ	
<u> </u>	76 77	L.,	ļ		_			<u> </u>	L.,	
	77	_	<u> </u>		╙	_	_	L.	<u> </u>	
<u> </u>	78	_	<u> </u>	_	<u> </u>			L	<u> </u>	
	79	_	<u> </u>	_		L.	_			_
<u> </u>	80		L					L	_	_
ļ	81	Ш	_		_	L				
<u> </u>	82			_	_	Ш		L	_	
	83			_		Ш	_			
	84	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	85	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>
	86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			L-	L_	_
<u> </u>	87	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	$ldsymbol{\sqcup}$	_
<u></u>	88			<u> </u>	\vdash	Щ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
\vdash	89		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ	
L	90	Щ	L	<u> </u>	<u> </u>	L		Ш	<u> </u>	L_
ļ	91	Щ	Ь.		<u> </u>	L_		Щ	Щ	<u> </u>
\vdash	92		<u> </u>	ldash	<u> </u>	Щ		<u> </u>		L
\vdash	93		L.	L_	L_	Ш		Щ	Ш	<u> </u>
\vdash	94			_	_				_	L_
\vdash	95		<u> </u>	L	Щ	Ш			Ш	Ш
\vdash	96	L	.	Ш		Ш			L	
<u> </u>	97				Щ	Щ			Щ	
\vdash	98		Щ	<u> </u>	L_	Щ			Щ	_
\vdash	99			L.	L.	Щ			Щ	_
1	100		1						1 1	Ι.

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cli	aim	Date									
101		\vdash		Π	r.	<u> </u>	ĺ	<u> </u>	1	П		
102	Final	Origina						:		:		
102		101		H	-		-	 	 	\vdash	Н	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		102										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104										
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149		105		L			_					
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149		106	_	<u> </u>	L			_	<u> </u>	L	Ш	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107		<u> </u>			L.	_	<u> </u>			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	108	<u> </u>				-	<u> </u>	┝	┝	\square	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	<u> </u>		<u> </u>				├	\vdash	Н	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	-	┢	┝		⊢			⊢	Н	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	H	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash	\vdash	H			-	一	\vdash	H	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			Г				-		П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		Ĺ	L							
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	L	<u>_</u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	Ш	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	_		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	120		_	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	Н	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127	-	_	┝		_		-	-	\vdash	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122			\vdash			-		├	Н	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124		\vdash	\vdash		-	-	├	\vdash	Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 144 145 146 147 148		125		\vdash	-		_		\vdash		Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 144 145 146 147 148		126			<u> </u>	_				\vdash	Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 144 145 146 147 148		127									П	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			_							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			_						Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131					<u> </u>					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		_		-			_		Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	_				\vdash	-			Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_			÷			_		H	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									П	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									П	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138										
141		139										
142 143 144 145 146 147 148 149									L.,		Ш	
143 144 145 146 147 148 149			_	_	_						Н	
144		142	<u> </u>			_	\vdash	\vdash	\vdash		Н	
145 146 147 148 149		144	-		H	-	\vdash		\vdash	-	Н	
146 147 148 149					-		H		-	-	\vdash	
147 148 149		146		_	H		Н			_	H	
148 149		147	\neg				П		_		Н	
150		148										
150		149										
		150										